

NOTAS
Cantidad de capas: 2
Material: FR4 TG 140°
Espesor: 1,6 mm
Espesor cobre: 35 um (1 oz)
Tecnología de componentes: TRUEHOLE
Máscara antisoldante: Verde
Serigrafía: Lado superior
Protección: HAL
Grillas utilizadas: 1,27 mm; 0,127 mm; 0,05 mm
Fabricante de referencia: mayerpcb.com



Diseñó: H. GOMEZ MOLINO – 15/08/22

Revisó: G.FIGINI-Aprobó: M. HARRIS-

Archivo: SMTB_DCI.kicad_pcb

Título: Sist. Monitoreo Térm. Bogies — Unidad de Control e Interfaz

 Tamaño: A4
 Fecha: 2022-08-15
 Rev: 1.0

 Licencia: CC BY 4.0
 Id: 1/1